



# MANUAL DE INSTALACIÓN

Wave c/Clips



# TIMBERFIELD

Sustainable Wood Fibers



# TIMBERFIELD

Sustainable Wood Fibers

**Timberfield es un WPC  
(Wood & polímer composite),  
una mezcla de madera natural (fibras naturales de  
madera) con polímeros (reciclados o vírgenes)  
y aditivos (acoplamiento, estabilizadores UV y  
colorantes), para obtener un compuesto con  
excelentes propiedades estructurales y con más  
durabilidad y resistencia que la madera  
tradicional.**

**Cada componente del sistema de revestimiento de  
Timberfield ha sido objeto de gran atención  
en la innovación del diseño para  
hacerlo más elegante y duradero.**

# NOTAS IMPORTANTES

## LEER ANTES DE COMENZAR LA INSTALACIÓN

Antes de iniciar cualquier trabajo, le recomendamos que lea estas instrucciones y se familiarice con todos los componentes, las opciones disponibles y el método de instalación que va a utilizar. Todos los diagramas e instrucciones de esta guía tienen fines ilustrativos y no pretenden ni pretenden sustituir a un instalador profesional. Cualquier trabajo realizado con productos TIMBERFIELD debe ser conforme a las normas de construcción local exigida. El consumidor asume todas riesgos y responsabilidades que puedan o no estar asociados al uso de este producto.

### SEGURIDAD

Antes de iniciar cualquier trabajo de construcción, asegúrese de disponer de la ropa y el equipo adecuados para prevenir cualquier tipo de daño.

### HERRAMIENTAS

Pueden utilizarse herramientas de carpintería. Recomendamos que todas las cuchillas de corte utilizadas tengan los dientes de carburo-tungsteno. Recomendamos que todos los tornillos y fijaciones sean de acero inox o adecuadamente recubiertos y aptos para uso en exteriores.

- Sierra circular
- Taladro manual
- Cinta métrica
- Escuadras
- Línea de cuerda
- Nivel de burbuja
- Gafas de protección y Equipos de protección individual (EPI) pertinentes
- Lápiz

### CONSTRUCCIÓN

Recomendamos que, antes de realizar cualquier trabajo, se haga un plano de la obra para garantizar que el revestimiento tenga el mejor aspecto posible para su proyecto y para asegurarse de que dispone de todos los componentes necesarios para poder completar la instalación. Los huecos de puertas y ventanas deben estar acabados con los accesorios adecuados para cada instalación.

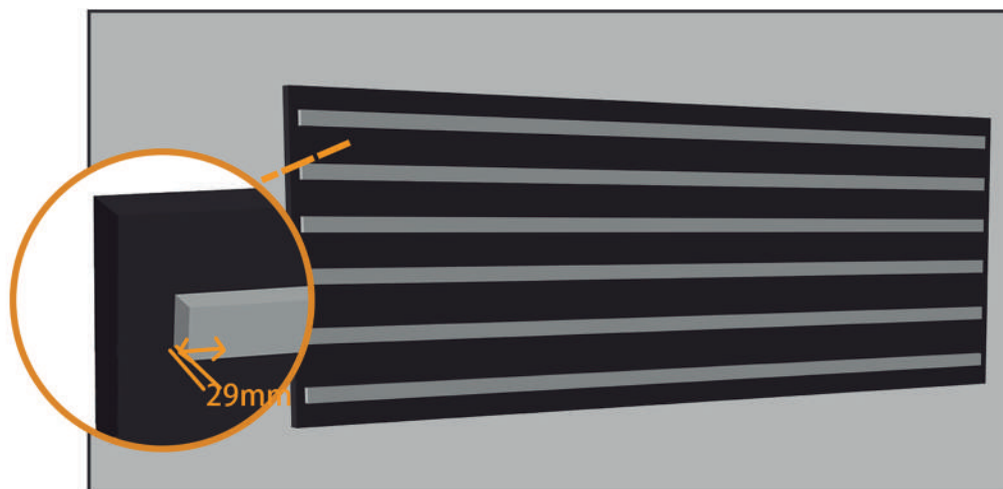
### INSTALACIÓN

Los revestimientos de TIMBERFIELD se pueden instalar de varias maneras. Esta guía de instalación ofrece una visión general de uno de los métodos más utilizados.

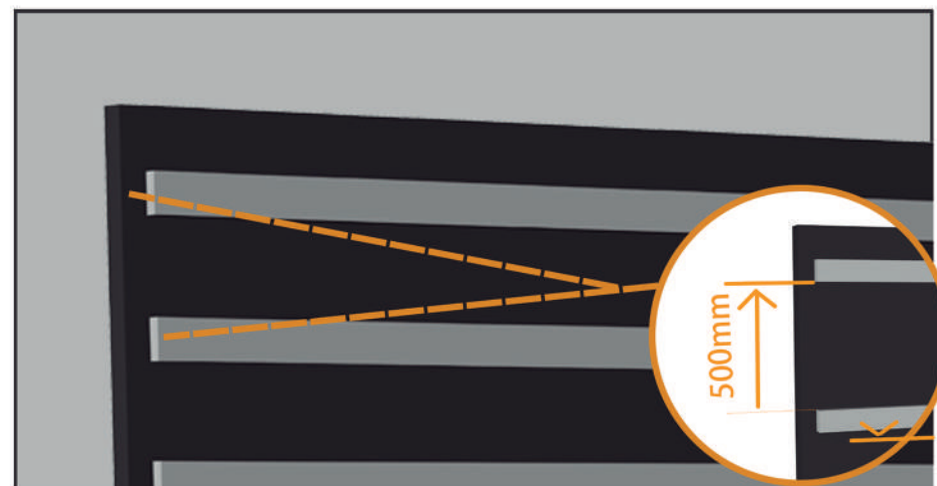
# Manual de Instalación

## Paso 1

A



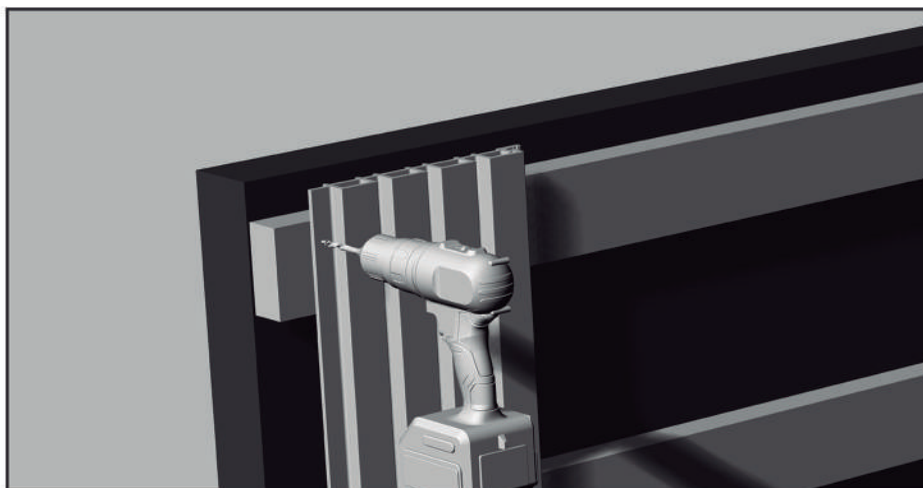
B



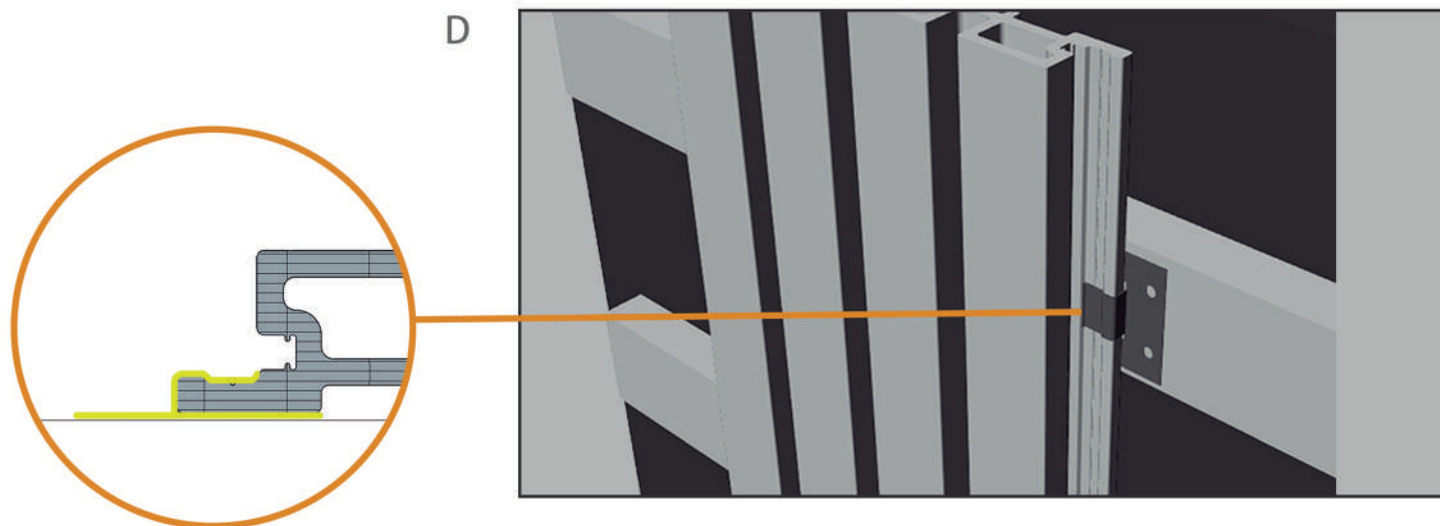
# Manual de Instalación

## Paso 1

C



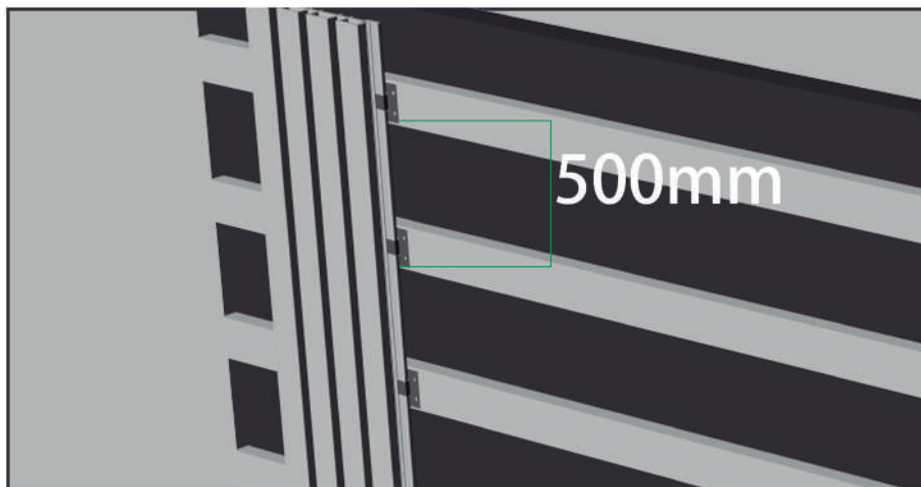
D



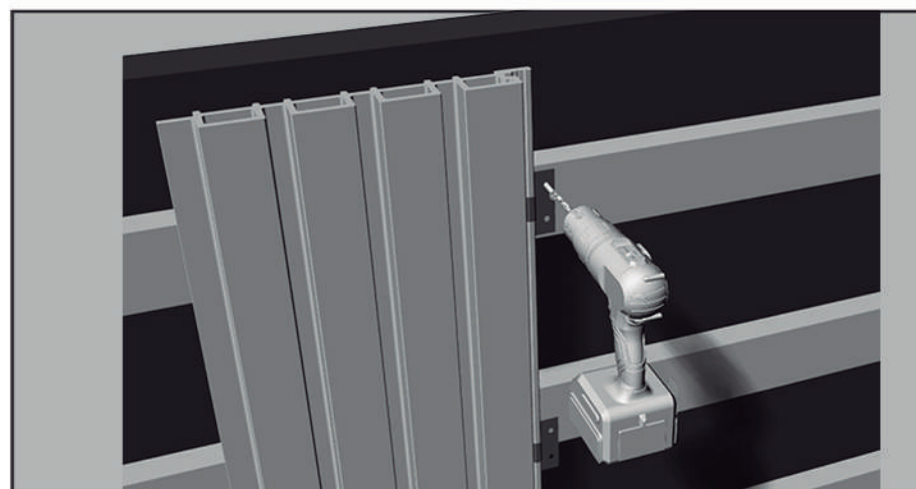
# Manual de Instalación

## Paso 2

E



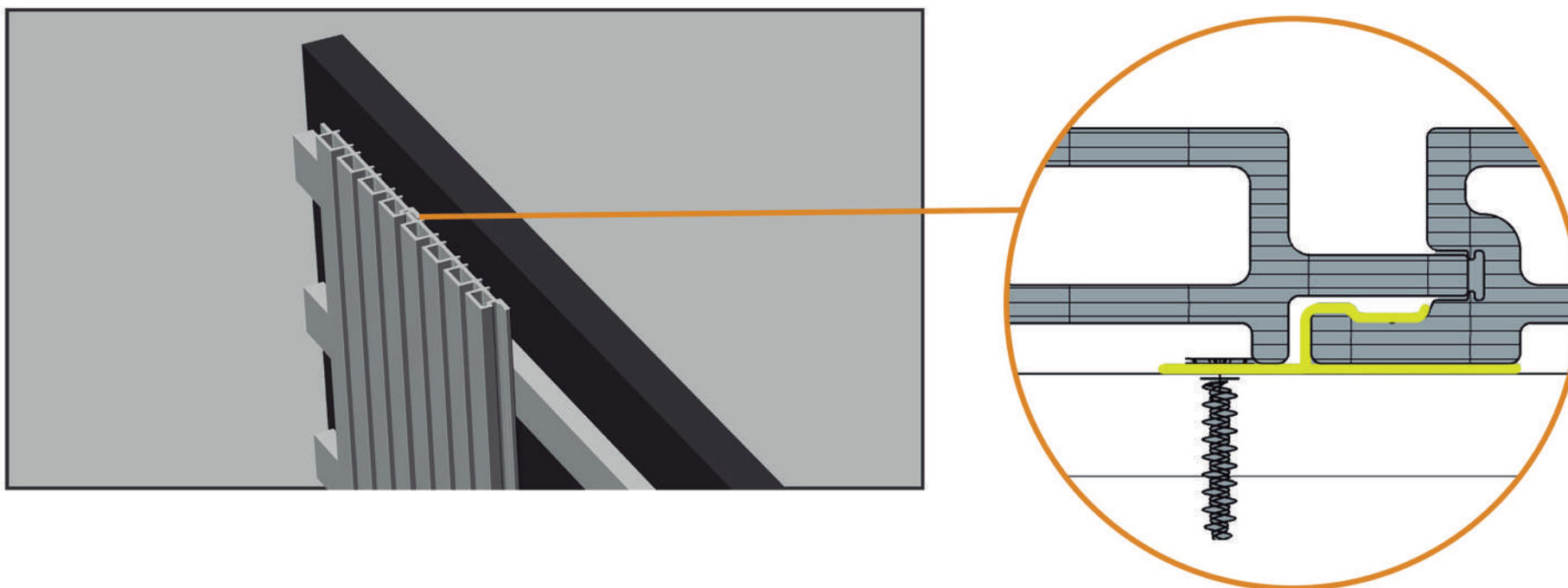
F



# Manual de Instalación

## Paso 3

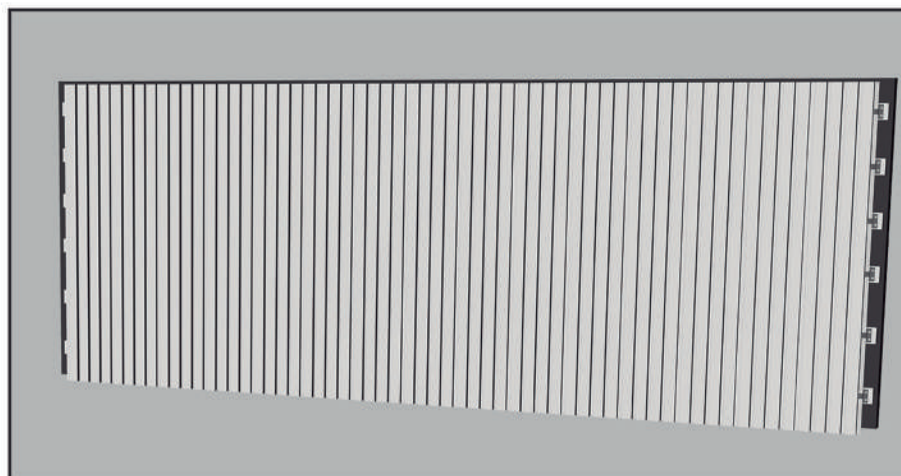
G



# Manual de Instalación

## Paso 4

H



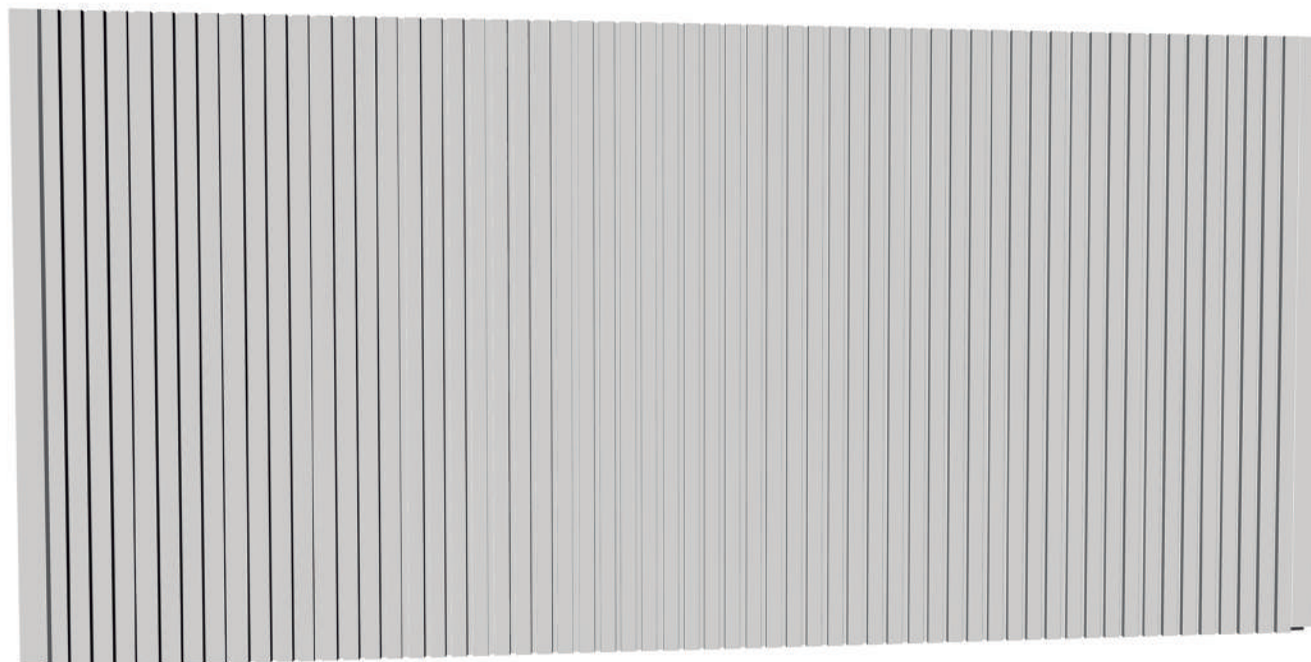
I



# Manual de Instalación

## Paso 4

J





# TIMBERFIELD

Sustainable Wood Fibers

Colo Colo 521 - Bodega 10  
Quilicura - Santiago - Chile  
+56 2 2952 6739  
[contacto@timberfield.cl](mailto:contacto@timberfield.cl)

